



A.DATOS GENERALES	
CÓDIGO DEL PUESTO :	<b>16-615-1-M1C018P-0000042-E-C-D</b>
DENOMINACIÓN DEL PUESTO :	<b>DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO SUSTENTABLE DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES</b>
CARACTERÍSTICA OCUPACIONAL	De carrera
B.DESCRIPCIÓN DEL PUESTO	
I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO	
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN :	Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
RAMA DE CARGO :	Apoyo técnico
NOMBRAMIENTO :	CONFIANZA
TIPO DE FUNCIONES :	SUSTANTIVA
ACTA ENTREGA-RECEPCIÓN :	No Sujeto a presentar Acta Entrega Recepción
PUESTO DEL SUPERIOR JERÁRQUICO :	DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍAS LIMPIAS Y GESTIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE
UNIDAD ADMINISTRATIVA :	615 Dirección General de Industria, Energías Limpias y Gestión de la Calidad del Aire
<b>II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:</b>	Coordinar el desarrollo de políticas e instrumentos para promover la adopción de patrones de producción y consumo sustentable en los procesos productivos de los sectores industriales, que contribuyan a la conservación y aprovechamiento de recursos y materiales, así como a reducir sus impactos negativos en el medio ambiente, y a promover estilos de vida afines con ellos.
III. FUNCIONES	
1	Coordinar el diseño, elaboración y actualización de instrumentos normativos en materia de límites permisibles de contaminantes para las descargas de aguas residuales y en aguas residuales tratadas.
2	Coordinar el desarrollo e integración de políticas e instrumentos para fomentar la producción sustentable de los sectores industriales y de la transformación, así como el consumo sustentable, bajo un enfoque de ciclo de vida y circularidad de los productos.
3	Coordinar el diseño, integración e instrumentación de agendas ambientales específicas para incentivar la producción sustentable en los procesos productivos de los sectores industriales.
4	Proponer acciones y criterios para incentivar la adopción de patrones de consumo y estilos de vida sustentables en las personas consumidoras.
5	Proponer estrategias de colaboración con otras dependencias del gobierno federal, entidades de gobiernos estatales y organizaciones de la sociedad civil para promover un consumo sustentable con la finalidad de adoptar estilos de vida sustentables por las personas consumidoras.
6	Convocar a Cámaras y Asociaciones de la industria para consensar el diseño e implementación de instrumentos normativos y de fomento que promuevan la producción y consumo sustentable, el uso eficiente de recursos y la reducción de la contaminación generada por los procesos industriales.
7	Coordinar con Cámaras, Asociaciones y empresas de los sectores industriales, la realización de talleres, foros y capacitaciones para la atención de temas relacionados con la producción sustentable.
8	Evaluar las propuestas normativas de los temas relacionados con la producción, consumo sustentable y actividades industriales generadas por el Sector, personas interesadas y otras dependencias federales para someterlas a opinión de la Dirección General.



9 Representar a la Dirección General y participar en Comisiones, Comités y Grupos de Trabajo para la elaboración y modificación de instrumentos normativos expedidos por otras autoridades normalizadoras, en temas y sectores de su competencia.

10 Atender las demás que le confiera la o el superior jerárquico inmediato y las que le señalen las disposiciones jurídicas aplicables.

### IV. RELACIONES INTERNAS Y/O EXTERNAS

Tipo de Relación: Ambas

Explicar la Relación Seleccionada

Internas: Con las Unidades Administrativas de la SEMARNAT y sus órganos desconcentrados del Sector, para el desarrollo, integración e implementación de instrumentos de fomento y/o normativos.  
Externas: Con organismos e instituciones nacionales e inte

Características de la Información

La información que se maneja repercute hacia el interior del área de adscripción.

### V. ASPECTOS RELEVANTES

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Puestos subordinados

PUESTOS SUBORDINADOS: Para el desarrollo de sus funciones le reporta al puesto de forma directa, dos subdirecciones y un enlace

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Retos y complejidad en el desempeño del puesto

RETOS Y COMPLEJIDAD EN EL DESEMPEÑO DEL PUESTO: El puesto presenta retos para la implementación de patrones de producción sustentable en los procesos productivos de los sectores industriales.

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Trabajo técnico calificado

TRABAJO TECNICO CALIFICADO: Producción y consumo sustentable, estilos de hábitos sustentables, economía circular, gestión de recursos, procesos productivos de los sectores industriales.

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Trabajo de alta especialización

TRABAJO DE ALTA ESPECIALIZACION: El puesto requiere conocimientos en materia ambiental sobre procesos productivos, agenda ambiental global, impactos en el medio ambiente de los procesos productivos, desarrollo de políticas públicas, desarrollo de instrumentos normativos.

Debe declarar situación patrimonial

S

### C. PERFIL DEL PUESTO

#### I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CONOCIMIENTO

NIVEL DE ESTUDIOS : LICENCIATURA O PROFESIONAL

GRADO DE AVANCE : TITULADO

ÁREA GENERAL

CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

CARRERA GENERICA

ADMINISTRACION

CIENCIAS POLITICAS Y ADMINISTRACION PUBLICA

ECONOMIA

POLÍTICAS PÚBLICAS

ADMINISTRACION PUBLICA



INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA

INGENIERIA
INGENIERIA AMBIENTAL
INGENIERÍA INDUSTRIAL
INGENIERÍA QUÍMICA

### II. EXPERIENCIA LABORAL

MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA

6 años

ÁREA GENERAL
CIENCIAS ECONOMICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIAS ECONOMICAS
CIENCIAS ECONOMICAS
CIENCIA POLITICA
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO
INVESTIGACION APLICADA
ECOLOGIA
CIENCIAS TECNOLOGICAS

ÁREA DE EXPERIENCIA
ADMINISTRACION
INGENIERIA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE
ORGANIZACION INDUSTRIAL Y POLITICAS GUBERNAMENTALES
ECONOMIA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES
ADMINISTRACION PUBLICA
INGENIERIA AMBIENTAL
CIENCIAS AMBIENTALES Y CONTAMINACION AMBIENTAL
MEDIO AMBIENTE
INGENIERÍA QUÍMICA

### III. REQUERIMIENTOS O CONDICIONES ESPECÍFICAS

DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR :

FRECUENCIA :  A veces

CAMBIO DE RESIDENCIA :

HORARIO DE TRABAJO :  Diurno

PERIODOS ESPECIALES DE TRABAJO :

CONDICIONES ESPECIALES DE TRABAJO :  
AMBIENTALES, TEMPERATURA, RUIDO,  
ESPACIO :

CONDICIONES DE OFICINA

ESPECIFICACIONES ERGONÓMICAS : ACCIÓN, ATRIBUTOS O ELEMENTOS  
DE LA TAREA, EQUIPO O AMBIENTE DE TRABAJO O UNA COMBINACIÓN  
DE LOS ANTERIORES, QUE DETERMINA UN AUMENTO EN LA PROBABILIDAD  
DE DESARROLLAR ALGUNA ENFERMEDAD O LESION

SIN ESPECIFICACIONES ESPECIALES

### CAPACIDADES PROFESIONALES

(Habilidades, Conocimientos, Aptitudes y/o Actitudes)

CAPACIDAD	NIVEL DE DOMINIO	DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y CALIDAD
SOLUCIÓN DE CONFLICTOS A TRAVÉS DE LA NEGOCIACIÓN	3	SI
ENFOQUE A RESULTADOS	3	SI
INTEGRACIÓN DEL CAPITAL HUMANO	3	SI



### Observaciones

Sin Observaciones

### Observaciones Especialista

\_\_\_\_\_  
Ocupante del Puesto: Nombre y Firma  
(Toma de conocimiento)

\_\_\_\_\_  
Jefe Inmediato : Nombre y Firma

\_\_\_\_\_  
Especialista : Nombre y Firma

\_\_\_\_\_  
DGRH o Equivalente : Nombre y Firma

Fecha de Aprobación: 17/03/2025  
Día/ mes/ año

Fecha Consulta: 28/08/2025  
Día/ mes/ año

Fecha del puesto inicio: 17/03/2025

Fecha del puesto fin: VIGENTE